

**Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014**

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KSG70HE
Щорічне енергоспоживання (AEC <sub>hood</sub> )	70.7 кВт/год
Клас енергоефективності	D
Динамічна ефективність передачі зволожуючого розчину (FDE витяжки)	11
Клас ефективності флюїдинамики	E
Ефективність освітлення (LE <sub>hood</sub> )	12.1 lux/W
Клас ефективності освітлення	D
Ефективність фільтрації жиру	66 %
Клас фільтрації	D
Потік повітря на мінімальній швидкості	290 м³/ч
Продуктивність на максимальній швидкості	368 м³/ч
Рівень шуму на мінімальній швидкості	62 дБ(A)
Сила звуку за шкалою A, на максимальній швидкості	67 дБ(A)
Коефіцієнт збільшення часу	1.6
Клас енергоефективності	87.3
Поток повітря, виміряний в умовах оптимального ККД	206 м³/ч
Виміряний тиск повітря у точці найкращої ефективності	218 Па
Виміряна споживана потужність у точці найкращої ефективності	113 Вт
Номинальна потужність системи освітлення	6 Вт
Середнє освітлення варильної поверхні (E <sub>middle</sub> )	73 lux
Рівень звукової потужності при максимальному налаштуванні	67 дБ(A)

13 травня 2026 р.